



Les journées Mycologiques de l'Estuaire sont organisées par le groupe Mycologique Nazairien, au centre de La FOL 73 à St Sébastien de Piriac sur Mer 44, du 06/11 au 12/11/2021.

GPS : 47.316415,-2.501085

Site: Presqu'île Pen-Bron à La Turballe 44.

Essences: Dune blanche, dune grise et dune boisée plantée de pins maritimes & de quelques chênes verts.

61 espèces trouvées

Fichier SMF/A. JOLIVET

G_SG_VAL	ES_VAL	SP_VAL	AUT_VAL
AGARICUS	CONIFERARUM		Guinberteau et Callac
AGARICUS	SILVATICUS		Jac.Schaeffer
AGARICUS	VARIEGANS		Müller
AMANITA	JUNQUILLEA		Quélet
AMANITA	MUSCARIA		(L.:Fr.) Lamarck
AMANITA	PHALLOIDES		(Fr.:Fr.) Link
AMANITA	RUBESCENS		Pers.:Fr.
CHLOROPHYLLUM	BRUNNEUM		(Farlow et Burt) Vellinga
CLITOCYBE	GRAMINICOLA		Bon
CLITOCYBE	ODORA		(Bulliard:Fr.) Kummer
CORDYCEPS	MILITARIS		(L.:Fr.) Link
CORTINARIUS	ACUTUS		(Pers.:Fr.) Fr.
CORTINARIUS	CINNAMOMEUS		(L.:Fr.) Gray
CORTINARIUS	CROCEUS		(Jac.Schaeffer:Fr.) Gray
CORTINARIUS	LANIGER		Fr.
CORTINARIUS	OBTUSUS		(Fr.:Fr.) Fr.
CORTINARIUS	SEMISANGUINEUS		(Fr.:Fr.) Gillet
CRINIPELLIS	SCABELLA		(Albertini et Schweinitz:Fr.) Murrill
GEASTRUM	PECTINATUM		Pers.:Pers.
GOMPHIDIUS	ROSEUS		(Fr.:Fr.) Fr.
GYMNOPIIUS	PENETRANS		(Fr.) Murrill



Les journées Mycologiques de l'Estuaire sont organisées par le groupe Mycologique Nazairien, au centre de La FOL 73 à St Sébastien de Piriac sur Mer 44, du 06/11 au 12/11/2021.

GPS : 47.316415,-2.501085

Site: Presqu'île Pen-Bron à La Turballe 44.

Essences: Dune blanche, dune grise et dune boisée plantée de pins maritimes & de quelques chênes verts.

61 espèces trouvées

Fichier SMF/A. JOLIVET

<i>HEMIMYCENA</i>	<i>LACTEA</i>	(Pers.:Fr.) Singer
<i>HYGROCYPHE</i>	<i>CONICOIDES</i>	(Orton) Orton et Watling
<i>HYGROPHOROPSIS</i>	<i>AURANTIACA</i>	(Wulfen:Fr.) Maire
<i>HYPHOLOMA</i>	<i>FASCICULARE</i>	(Hudson:Fr.) Kummer
<i>HYPOMYCES</i>	<i>ROSELLUS</i>	(Albertini et Schweinitz:Fr.) L.R. et C.Tulasne
<i>LACCARIA</i>	<i>AMETHYSTINA</i>	M.C.Cooke
<i>LACCARIA</i>	<i>LACCATA</i>	(Scopoli:Fr.) M.C.Cooke
<i>LACTARIUS</i>	<i>DELICIOSUS</i>	(L.:Fr.) Gray
<i>LACTARIUS</i>	<i>HEPATICUS</i>	Plowright
<i>LEPIOTA</i>	<i>OCHRACEODISCA</i>	Bon
<i>LEUCOPAXILLUS</i>	<i>CEREALIS</i>	(Lasch) Singer
<i>LEUCOPAXILLUS</i>	<i>CUTEFRACTUS</i>	Noordeloos
<i>LYCOPERDON</i>	<i>LIVIDUM</i>	Pers.
<i>MYCENA</i>	<i>AMICTA</i>	(Fr.:Fr.) Quélet
<i>MYCENA</i>	<i>SEYNI</i>	Quélet
<i>OMPHALINA</i>	<i>PYXIDATA</i>	(Bulliard:Fr.) Quélet
<i>OTIDEA</i>	<i>ONOTICA</i>	(Pers.:Fr.) Fuckel
<i>PLEUROTUS</i>	<i>ERYNGII</i>	(DC.:Fr.) Quélet
<i>POSTIA</i>	<i>PTYCHOGASTER</i>	(F.Ludwig) Vesterholt
<i>RHIZOPOGON</i>	<i>AESTIVUS</i>	(Wulfen) Fr.
<i>RHIZOPOGON</i>	<i>LUTEOLUS</i>	Fr.:Fr.



Les journées Mycologiques de l'Estuaire sont organisées par le groupe Mycologique Nazairien, au centre de La FOL 73 à St Sébastien de Piriac sur Mer 44, du 06/11 au 12/11/2021.

GPS : 47.316415,-2.501085

Site: Presqu'île Pen-Bron à La Turballe 44.

Essences: Dune blanche, dune grise et dune boisée plantée de pins maritimes & de quelques chênes verts.

61 espèces trouvées

Fichier SMF/A. JOLIVET

<i>RICKENELLA</i>	<i>FIBULA</i>	(Bulliard:Fr.) Raitelhuber
<i>RUSSULA</i>	<i>AMARA</i>	Kučera
<i>RUSSULA</i>	<i>CESSANS</i>	Pearson
<i>RUSSULA</i>	<i>SARDONIA</i>	Fr.
<i>RUSSULA</i>	<i>TORULOSA</i>	Bresadola
<i>RUSSULA</i>	<i>XERAMPELINA</i>	(Jac.Schaeffer) Fr.
<i>SPHAEROBOLUS</i>	<i>STELLATUS</i>	Tode:Pers.
<i>STROPHARIA</i>	<i>CORONILLA</i>	(Bulliard:Fr.) Quélet
<i>SUILLUS</i>	<i>BELLINII</i>	(Inzenga) Kuntze
<i>SUILLUS</i>	<i>BOVINUS</i>	(L.:Fr.) Roussel
<i>SUILLUS</i>	<i>COLLINITUS</i>	(Fr.) Kuntze
<i>SUILLUS</i>	<i>GRANULATUS</i>	(L.:Fr.) Roussel
<i>TAPINELLA</i>	<i>ATROTOMENTOSA</i>	(Batsch:Fr.) Šutara
<i>TRICHOLOMA</i>	<i>AURATUM</i>	Gillet
<i>TRICHOLOMA</i>	<i>STANS</i>	(Fr.) Saccardo
<i>TRICHOLOMA</i>	<i>TERREUM</i>	(Jac.Schaeffer:Fr.) Kummer
<i>TRICHOLOMOPSIS</i>	<i>RUTILANS</i>	(Jac.Schaeffer:Fr.) Singer
<i>TULOSTOMA</i>	<i>BRUMALE</i>	Pers.:Pers.
<i>TULOSTOMA</i>	<i>FIMBRIATUM</i>	Fr.