Rapport de KPI, pôle performance, du 24_01_16

Ci-dessous une fiche staff récapitulant les indicateurs de l'UET méthodes

KPI de réserve

KPI 1 : Volume moyen en litre des 100 ILPNs les moins volumineux par type de contenant et par aire

Raisonnement : uniquement sur Puiseux, pour chaque type de contenant principal et chaque aire de travail, voici le volume moyen en litre des 100 ILPNs les moins volumineux de ce type de contenant et de cette aire.

	P10	P40	P20	S76	M12	M30	B60
01	77.5	0.64	4.81	6.42	3.15	55.98	0.13
02	65.82	0.87	21.74	24.2	9.98	178.73	1.24
03	63.37	1.84	13.16	36.74	9.38	50.56	0.24
04	74.8	2.58	21.49	32.23	4.49	56.51	0.84
05	96.48	1.96	17.19	14.53	4.55	31.97	0.04
06	101.9	3.02	15.0	39.92	7.25	41.58	0.72
07	78.62	2.98	19.64	50.5	12.37	38.18	0.05
08	111.63	1.21	24.76	20.74	8.28	122.6	0.02
09	88.6	1.53	38.53	17.43	18.68	109.41	0.19
10	103.17	0.75	63.98	8.58	7.28	43.41	0.04
11	121.06	1.57	31.63	8.24	13.33	49.06	0.68

KPI 2 : Volume moyen en litre des 1000 ILPNs les moins volumineux

Raisonnement : KPI en complémentaire du premier, uniquement sur Puiseux ; pour chaque type de contenant principal, voici le volume moyen en litre des 1000 ILPNs les moins volumineux de ce type de contenant.

	P10	P40	P20	S76	M12	M30	B60
Volume moyen (L)	91.9	1.4	16.47	13.68	6.77	48.14	0.1

KPI 3 : Volume moyen occupé par alvéole

Deux indicateur sont analysés Le volume alvéolaire moyen est de 380.9 L, et le volume alvéolaire moyen pour des alvéoles mono-ref est de 420.6 L (hors P10).

KPI 4 : Référence conditionné en P40 ou assimilé dont le volume de la quantité standard est inférieur à 150 L

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, il y a 205 emplacements P40 ou assimilé dont la quantité est égale à l'ESP4 et dont le volume est inférieur à 150 L..

KPI 5 : Taux d'occupation en réserve par typologie de contenant et par cellule

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, voici le taux d'occupation en réserve détaillé par typologie de contenant.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
B60	63	81	72	65	78	55	90	98	82	97	85
M12	78	90	95	94	99	97	100	91	66	77	97
M30	68	95	61	87	83	76	89	58	72	57	65
P10	80	98	98	93	83	89	79	65	84	42	66
P40	84	79	89	94	96	94	88	86	96	85	96

Taux d'occupation global par typologie de contenant de contenant

	B60	M12	M30	P10	P40
0.0	78.93	88.6	72.02	79.56	90.31

KPI sur l'actif

KPI 6 : Casiers actifs disponibles

Nombre de casiers disponible par cellule et par type

	01	02	03	04	05	06	07	80	09	10	11	RF
1.0 Palette	3	1	0	1	0	0	1	1	0	0	5	3
2.0 FIFO	76	23	0	0	0	151	156	149	30	4	15	0
2.1 LIFO	29	27	201	343	466	172	1	347	299	385	571	0
3.0 Tiroir	310	158	15	11	1321	0	0	1001	623	2289	1344	0
3.1 Alveolaire 9L	0	0	24	0	57	0	0	6	83	27	29	0
3.2 Alveolaire 18L	0	0	6	0	39	0	0	0	0	0	1	0
4.0 Alveolaire 22L	12	3	5	5	33	102	32	14	0	0	0	0
4.1 Alveolaire 50L	11	12	46	101	215	18	14	25	28	103	87	0
4.2 Alveolaire 100L	2	0	43	45	45	50	2	32	8	73	33	0
5.0 Alveolaire 100L	0	6	15	2	14	2	3	25	15	7	35	0
5.1 Alveolaire 200L	2	3	10	2	43	2	0	0	0	37	39	0
5.3 HG 350L	0	17	8	8	16	15	6	31	30	25	30	0
5.4 HG 420L	1	5	0	0	0	2	1	1	3	4	3	0
6.0 Alveolaire 800L	0	14	17	0	0	1	0	4	2	6	13	0

KPI de Rendement Opérationnel

KPI 7 : RO global et détaillé par unité

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, le rendement opérationnel global est de 90.67%. Celui-ci est déterminé à partir des RO de chaque unité, en cascade selon l'ordre de ces unités

	nombre de lignes non vaguées	nombre de ligne à vaguer	RO
Debord	69	4202	98.36%
Divers	8	4133	99.81%
Opération	274	4125	93.36%
Amenagement	34	3851	99.12%
Inventaire	7	3817	99.82%

KPI généraux

KPI 8 : évolution du référentiel Puiseux

	valeur
Nombre de ref à l'actif	49 980
Nombre de ref en réserve	52 565
Nombre de ref dans les murs de Puiseux	86 773
nombre de ref en SE uniquement	18 567
taux de dispo du référentiel	82.37 %